

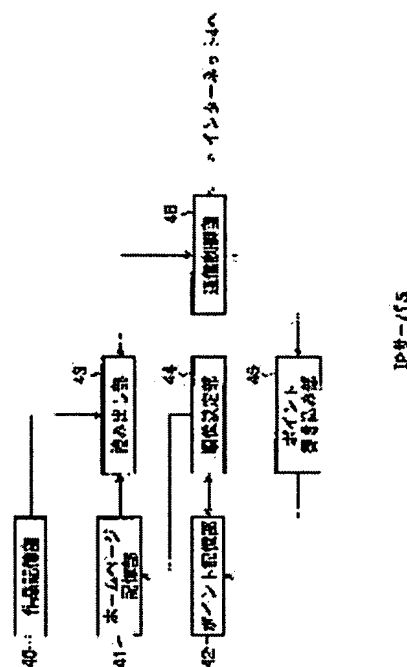
(11)Publication number : 09-171504
(43)Date of publication of application : 30.06.1997

(21)Application number : 07-349205
(22)Date of filing : 20.12.1995

(71)Applicant : SONY CORP
(72)Inventor : KOGA TEIJI
KURAMI HISAYA

PROBLEM TO BE SOLVED: To enable a user to vote the evaluation for a prescribed object and to present the ranking of the object based on the voting result to the user.

SOLUTION: In a home page storage part 41, the home page for introducing the subscribed works from a user is stored. This home page is presented in compliance with the user's request. The user presented with this home page evaluates the subscribed works and gives points for the works and transmits the points via an internet. These points are stored in a point storage part 42 and the ranking of the subscribed works is determined based on the points in a ranking determination part 44. The determination result of this ranking is reflected on the home page on which a ranking table is displayed and the result is presented in compliance with the user's request.



[Date of request for examination]	20.12.2002
[Date of sending the examiner's decision of rejection]	10.01.2006
[Kind of final disposal of application other than the examiner's decision of rejection or application converted registration]	
[Date of final disposal for application]	
[Patent number]	
[Date of registration]	
[Number of appeal against examiner's decision of rejection]	

[Date of requesting appeal against examiner's
decision of rejection]

[Date of extinction of right]

Copyright (C); 1998,2003 Japan Patent Office

拒絶理由通知書

特許出願の番号	特願 2 0 0 0 - 2 2 9 7 4 6
起案日	平成 1 8 年 2 月 2 日
特許庁審査官	荏原 雄一 3 1 4 8 5 Z 0 0
特許出願人代理人	大庭 咲夫 (外 1 名) 様
適用条文	第 2 9 条第 2 項

この出願は、次の理由によって拒絶をすべきものである。これについて意見があれば、この通知書の発送の日から 6 0 日以内に意見書を提出して下さい。

理 由

この出願の請求項 1 ～ 1 5 に係る発明は、その出願前日本国内又は外国において頒布された下記の刊行物に記載された発明又は電気通信回線を通じて公衆に利用可能となった発明に基いて、その出願前にその発明の属する技術の分野における通常の知識を有する者が容易に発明をすることができたものであるから、特許法第 2 9 条第 2 項の規定により特許を受けることができない。

記

1. 特開平 9 - 1 7 1 5 0 4 号公報

備考：引用例 1 には、I D を付加してコンテンツをサーバに送信するものが記載されるところ、本願出願時の慣用技術、商慣行等を勘案すれば、請求項 1 ～ 1 5 に係る発明は、前記引用例 1 記載の発明に基き当業者には容易である。（補正は、この出願の出願当初の明細書又は図面に記載した事項のほか、出願当初の明細書又は図面に記載した事項から自明な事項の範囲内で行わなければならない。補正の際には、意見書で、各補正事項について補正が適法なものである理由を、根拠となる出願当初の明細書等の記載箇所を明確に示したうえで主張されたい。なお、上記引用例記載の構成、利用形態、及び、出願時の技術常識を鑑みても本願発明の構成をとることが当業者にとって容易ではないことを立証できなければ、単に引用例に明示的な記載がないことを説示したとしても、本願発明の容易想到性を否定することはできない点に留意されたい。）

先行技術文献調査結果の記録

- ・調査した分野 I P C 第 7 版 G 1 0 K 1 5 / 0 4
- ・先行技術文献

- ・特開平7-302244号公報
- ・“実践サンプリング音楽”，
MP3 Music Jam, Vol. 2, I/O別冊，
株式会社工学社，2000年04月25日発行，46～49頁
- ・特開平11-66824号公報
- ・特開平11-306100号公報
- ・特開平10-133869号公報

(この先行技術文献調査結果の記録は、拒絶理由を構成するものではない。)